1	nd	av	Ωf	CI	aim	



Application/Control No.

09/630,435

Examiner

James A. Thompson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TAI ET AL.

Art Unit

2625

√	Rejected
-	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
_	Postricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

											_
											1
Cla				_ [Date	2		_			
_	Original	2									
Final	igir 	6/17/07									
ш.	ŏ	/9									
	-							-	\vdash	\vdash	ł
	سوا	-			\vdash	_	-	_	\vdash	_	ł
<u> </u>	2		_			H	_	_	H	\vdash	١.
	1-4-		\vdash							-	1.
	-5-										1
	4]
	7										
	ф ф										ļ
	9-				_			_	<u> </u>		Į
<u> </u>	10		_		_			_	<u> </u>		
ļ	17-	_			_			_	<u> </u>		l
-	12	-		_	<u> </u>	<u> </u>		-			ł
-	13							├	 		1.
	\$ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Η:		-	<u> </u>		-	-	\vdash	-	1
\vdash	10-	_		_	-	_		-	┝		l
-	17		-			<u> </u>		\vdash	H		l
	1 0 19 20 -	-						-	-		١.
	10-					<u> </u>		\vdash	Г		ŀ
	20-							Г	Г		١
	24-										
	22										
	24 22 25 24			_					<u> </u>		1
	24_										l
ļ	25			_				<u> </u>	<u> </u>		1
-	26- 27-	_		-		-		<u> </u>			1
	20			-				_	\vdash		ł
	20 30 34 34 35						_	┝	 		ł
<u> </u>	30	_	-	┢─	\vdash	_		-	<u> </u>		ł
	34-	_		-	_			<u> </u>	H		l
	32~										1
	93				Г						1
	34-]
	35-					Ĺ					
<u> </u>	36-								<u></u>	L.	1
<u> </u>	37	ļ	L.,	ļ	<u> </u>	ļ	Ļ		<u> </u>		1
-	28		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
<u> </u>	39 -	√	-	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	1
\vdash	41	1		\vdash	_	_	_	\vdash	\vdash	_	
<u> </u>	42	1		-	\vdash	_	_	\vdash	\vdash	_	1
	42 43	1		\vdash	-	_	_		\vdash	_	1
h	44	1		\vdash	\vdash		Т	\vdash	\vdash		1
	-45-	Ė			Т				\vdash		1
	46	1									
	47			L							
	(48)	1		匚	匚	匚		匚			
	49	1	L	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L	<u> </u>	_	-
1	50	1		l		l		l		l	1

Cla	aim	Date										
Final	Original	6/17/07										
	1											
	51	7	L.,						L			
	(52)	7										
	51 (52) 53	7										
	54	7					$\overline{}$	$\overline{}$				
_	55	T	\vdash	Т		\vdash	_	\vdash	_	_		
	66	j	 		\vdash			\vdash				
-	57	÷	-		-			\vdash		_		
	54 55 56 57 58	< < < < < < < < < < < < < < < < < < <			-	_	-	-				
	59	7	├	-	-				_	_		
	29	. ~	⊢	_	⊢	_	_	_	_	_		
	60 61	_	<u> — </u>	_	⊢	_	_	<u> </u>	_	_		
	61		<u> </u>	_	_	_	_		_	_		
	62		<u> </u>		_		_					
	63		<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	Щ.	<u> </u>	<u> </u>		
	64				$oxed{oxed}$		Щ	L		_		
	65				oxdot	L.		L		L.		
	66		<u> </u>	L_	Ш		_			_		
	67				L		L	.				
- 1	68											
	68 69											
	i 70											
	71											
	72											
	71 72 73			Г								
	74 75			Г								
	75											
	76 77											
	77											
	78	-										
	78 79											
	80	-		\vdash	-	_	\vdash			_		
	81	-	_	\vdash	\vdash		\vdash		Н.	\vdash		
—	82	-	\vdash	 	 	-	-		<u> </u>	 		
-	82 83	\vdash	-	\vdash	\vdash		H		 	\vdash		
-	84	<u> </u>		\vdash	\vdash		\vdash	-	}	 		
-	85	<u> </u>		\vdash	\vdash	H	\vdash	-	-	\vdash		
-	86	\vdash		\vdash	\vdash	H	⊢	-	-	\vdash		
	87		 	 	├─	-	-	<u> </u>	 	\vdash		
	88	<u> </u>	-	-	-	-	 	<u> </u>		-		
	89	<u> </u>	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	-		
-	90			-	-		 	<u> </u>		├		
	90	<u> </u>	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		
-	91	<u> </u>		-		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		
-	92 93	<u> </u>	-	\vdash		<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>		
	93		<u> </u>	-			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 		
	94		<u> </u>	├	<u> </u>	<u> — </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> — </u>		
	95			<u> </u>	\vdash		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	96	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	97	<u> </u>		<u> </u>	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
.	98			<u> </u>	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_		
<u> </u>	99	<u> </u>	_	⊢	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
L	100		L			L						

Cl	Date										
	Original										1
Final	ij										
证	Ö.										
					ļ					L	1
ļ	101			_	<u> </u>				_	_	
	102 103	_	_								ł
	103	<u> </u>	-	-	⊢					_	ł
	104 105				-					<u> </u>	ł
	106	┢┈		-		-	_	_		_	ł
	107	├		-							
	107				-					-	ł
	1109	┢		-	-	 				\vdash	l
_	110 111 112	┢								\vdash	l
_	111	_		_	┢	-			\vdash	\vdash	1
	112								\vdash		,-
	113										1
	114										1
	115										1
	116										1
	117										
	118										
	113 114 115 116 117 118 119]
	120				<u> </u>		L				1
	121	<u> </u>					<u> </u>		<u> </u>	_	1
	122					_		<u> </u>	<u> </u>		1
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130					_		<u> </u>	<u> </u>	L	l
	124	_				_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	1
	125		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	_	<u> </u>	ł
	126	H	<u> </u>	-			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ł
	127	_	 	 	┝	 	├	 			1
	120		⊢	_	_	-		 	 		ł
	129		\vdash	_	<u> </u>	⊢	┝	-			ł
<u> </u>	131		-			\vdash		\vdash	┝		ł
	132		\vdash			-	\vdash	┝		 	ł
	132 133	-	-			\vdash	\vdash	\vdash			ł
	134		 	\vdash			\vdash	 	 	_	1
	135			_	\vdash		\vdash	Т	\vdash		١
	135 136 137		Г					Г	Г	\Box	1
	137										1
	138 139]
	139]
	140			oxdot			L				1
	141		_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				1
	142	<u> </u>	_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L		1
	143		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
	144	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L_	<u> </u>	<u> </u>		ļ	1
	145	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
	146	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>			 	 	⊢	1
<u> </u>	147 148		<u> </u>	 	⊢	-		\vdash	\vdash	—	\mathbf{I}
<u> </u>	148	\vdash	├	 	-	\vdash	\vdash	 	<u> </u>	\vdash	ł
\vdash	150	-	 	 	-	\vdash	\vdash	┢	-		1
	130						l	L	L	1	1